

ОТЗЫВ

научного руководителя на диссертационную работу Галиакберовой Адели
Альбертовны

«Подходы к моделированию нейрогенеза *in vitro* при помощи индуцированных
плюрипотентных стволовых клеток человека», предоставленную на соискание
ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.22 –
Клеточная биология

Галиакберова Аделя Альбертовна выполняла диссертационную работу, являясь аспирантом очной аспирантуры кафедры клеточной биологии и гистологии биологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова. В ходе работы над диссертацией «Подходы к моделированию нейрогенеза *in vitro* при помощи индуцированных плюрипотентных стволовых клеток человека» Галиакберова А.А. самостоятельно решала возникающие проблемы, предлагала новые научные задачи и искала пути их решения. Галиакберова А.А. является автором трех статей в журналах *Front Mol Neurosci*, *Front Cell Dev Biol* и *Neurochem Res*. Все статьи опубликованы в рецензируемых журналах, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ им. М. В. Ломоносова. Аделя Альбертовна является сформировавшимся специалистом в области клеточной биологии и к настоящему времени получила набор знаний и навыков, соответствующих степени кандидата биологических наук. Аделя Альбертовну отличают аккуратность, собранность, усердие при выполнении поставленных задач. Она легко контактирует с разными людьми и доброжелательна. Хотелось бы также отметить её желание осваивать новые методы и готовность браться за сложные методические подходы в экспериментальной работе. Все эти качества характеризуют Галиакберову А.А. как самостоятельного научного исследователя.

Работа полностью соответствует требованиям, предъявляемым действующим «Положением о порядке присуждения ученых степеней» к диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата наук. Поэтому считаю, что диссертационная работа Галиакберова А.А. может быть рекомендована к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.22 – Клеточная биология.

Доцент кафедры клеточной биологии и гистологии биологического факультета Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова,

доктор биологических наук _____ /Исаев Н.К./

27.02.24

119234, Россия, Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 12, Биологический факультет Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова.

Тел. +7(916)4759425

E-mail: nisaev61@mail.ru

Подпись Исаева Николая Константиновича заверяю

Ученый секретарь

Ученого совета

Биологического факультета Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова

